

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES		Ubermittlung des internationalen	
K420019WO	VORGEHEN	zutreffend, nachstehend	rmblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit ler Punkt 5	
Internationales Aktenzeichen	internationales Anmelde	edatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Mon	nat/Jahr)
PCT/DE 02/00408	(Tag/Monat/Jahr) 02/02/20	102	02/03/2001	
Anmelder	02/02/20		02/03/2001	
Allifoldor				
KAUTEX TEXTRON GMBH & CO.KG	•			
RAUTER TEXTRON WITH & CO. RE) ————————————————————————————————————			

Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	le von der Internationalen ernationalen Büro übermit	Recherchenbehörde ers ttelt.	tellt und wird dem Anmelder gemäß	
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	ißt insnesamt 4	Blätter.		
			Interlagen zum Stand der Technik bei	i.
Grundlage des Berichts				
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing 	nationale Recherche auf ereicht wurde, sofern unte	der Grundlage der intern er diesem Punkt nichts a	ationalen Anmeldung in der Sprache nderes angegeben ist.	
Die Internationale Recherche Anmeldung (Regei 23.1 b)) o	e ist auf der Grundlage eir durchgeführt worden.	ner bei der Behörde eing	ereichten Übersetzung der internation	nalen
b. Hinsichtlich der in der internationaler	n Anmeldung offenbarten	Nucleotid- und/oder A	minosāuresequenz ist die internation	nale
Recherche auf der Grundlage des S in der internationalen Anmel				
zusammen mit der internatio	•		reicht worden ist	
bei der Behörde nachträglich		_	reicht worden ist.	
bei der Behörde nachträglich	· ·			
Die Erklärung, daß das nach	träglich eingereichte schri	ftliche Sequenzprotokoll	nicht über den Offenbarungsgehalt de	er
internationalen Anmeldung ir	m Anmeldezeitpunkt hinau	isgeht, wurde vorgelegt.		
Die Erklarung, daß die in cor wurde vorgelegt.	nputerlesbarer Form erfaß	Sten Informationen dem	schriftlichen Sequenzprotokoll entspre	÷ch n,
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherd	chierbar erwiesen (sieh	e Feld I).	
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld	111).		
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	lung			
X wird der vom Anmelder einge		at.		
wurde der Wortlaut von der E	•	· .		
_				
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			•	
wird der vom Anmelder einge			von des Dabiliade Sentencia de m	
Anmelder kann der Behörde Rech rchenberichts eine Ste	innerhalb eines Monats na	angegebenen Hassung ach dem Datum der Abs	von der Behörde festgesetzt. Der endung dieses internationalen	
6. Folgende Abbildung der Zei hnungen is	t mit der Zusammenfassur	ng zu veröffentlichen: Ab	b. Nr2	
wie vom Anmeld r vorgeschl	agen		keine der Abb.	
weil der Anmelder selbst kein	Abbildung vorgeschlage	en hat.	<u>—</u>	
X weil diese Abbildung die Erfin	dung besser kennzeichne	t.		

This Page Blank (uspto)

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 02/00408

Feld III

WORTLAUT DER ZUSAMMENFASSUNG (Fortsetzung von Punkt 5 auf Blatt 1)

Die Erfindung betrifft einen Kraftstoffbehälter (1) für ein Kfz mit Mitteln zur Förderung des Kraftstoffs aus dem Behältervolumen zum Motor, mit Mitteln Zum Be- und Entlüften des Behälters sowie mit einem einlaufseitig verschließbaren Einfüllrohr (2) das im Bereich dessen Mündung in das Behälterinnere, d. h. auslaufseitig, mit wenigstens einem wenigstens bei Kraftstoffrückschwall dicht abschliessenden Ventil (10) versehen ist. Der Kraftstoffbehälter gemäß der Erfindung zeichnet sich dadurch aus, dass in dem Einfüllrohr (2) in dessen auslaufseitigem Bereich wenigstens ein zweites Ventil (18) vorgesehen ist, mit welchem das erste Ventil überbrückbar ist.

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 B60K15/04

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 B60K

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X.	WO OO 32431 A (ROVER GROUP ;BIBBY CHRISTOPHER JOHN (GB)) 8. Juni 2000 (2000-06-08) Seite 3, Zeile 19 -Seite 5, Zeile 1	1-4
A	Seite 5, Zeile 22 - Zeile 25; Abbildungen 1-3	5-7,12, 16
Α	DE 41 09 337 A (STANT INC) 2. Oktober 1991 (1991-10-02) Abbildungen 4-6	1
Α	EP 0 714 800 A (STANT MFG CO) 5. Juni 1996 (1996-06-05) Zusammenfassung; Abbildungen	1
A	FR 2 761 974 A (JOURNEE PAUL SA) 16. Oktober 1998 (1998-10-16) Abbildung A; Beispiele	1
	-/	

А	EP 0 714 800 A (STANT MFG CO) 5. Juni 1996 (1996-06-05) Zusammenfassung; Abbildungen		1
А	FR 2 761 974 A (JOURNEE PAUL SA) 16. Oktober 1998 (1998-10-16) Abbildung A; Beispiele		1
	-	-/	
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu hmen	X Slehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffen aber ni- "E" ätteres E Anmek "L" Veröffen scheine anderei soll ode ausgefit "O" Veröffen eine Be "P" Veröffen dem be	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen tillichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, cht als besonders bedeutsam anzusehen ist ookument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen ledatum veröffentlicht worden ist tillichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer n im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ihrt) tillichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, inutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht tillichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach anspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann allein aufgrund dieser Veröffentlich erfinderischer Tätigkeit beruhend betra 'Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Absendedatum des internationalen Red 	t worden ist und mit der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung; die beanspruchte Erfindung shung nicht als neu oder auf ichtet werden utung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und nahellegend ist
27	'. Juni 2002	04/07/2002	
Name und Po	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040. Tx. 31 651 epo nl.	Bevollmächtigter Bediensteter	



Internationales Aktenzeichen
PCT/DE 02/00408

/Easter	ALS MESSATLICH ANGESTURAS UNITED AGE	PCT/DE 0	2/00408
ategorie°	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
	US 3 866 638 A (STUART ROSS M ET AL) 18. Februar 1975 (1975-02-18) Zusammenfassung; Abbildungen		1
	US 6 000 426 A (BLACKWELL BILLY R ET AL) 14. Dezember 1999 (1999-12-14) Abbildungen 3,4		1
		·	
			·
		·	



Internationales Aktenzeichen
PCT/DE 02/00408

Im Recherchenbericht Ingeführtes Patentdokum	ent	Datum der Veröff ntlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0032431	Α	08-06-2000	GB AU EP WO	2344086 A 1064400 A 1133403 A1 0032431 A1	31-05-2000 19-06-2000 19-09-2001 08-06-2000
DE 4109337	Α	02-10-1991	US DE JP	5056570 A 4109337 A1 4224420 A	15-10-1991 02-10-1991 13-08-1992
EP 0714800	A	05-06-1996	US DE DE EP	5568828 A 69509728 D1 69509728 T2 0714800 A1	29-10-1996 24-06-1999 05-01-2000 05-06-1996
FR 2761974	Α	16-10-1998	FR	2761974 A1	16-10-1998
US 3866638	Α	18-02-1975	KEINE	*	·
US 6000426	A	14-12-1999	DE JP	19859117 A1 11247729 A	29-07-1999 14-09-1999